

CAJAS DE CONTROL



- ✓ Serie: Monofásicas
- ✓ 60Hz



Cajas de control

Monofásicas

3	Datos técnicos
3	Rango de aplicación
3	Funciones
3	Método de operación
3	Índice de entorno de instalación
3	Tabla de rendimiento
4	Diagrama

Datos técnicos del controlador de arranque del motor de una sola fase:

El motor de operación con capacitor de una sola fase está equipado con un capacitor externo y un protector de sobrecarga en el controlador de arranque que puede interrumpir automáticamente la fuente de alimentación (recuperación normal) cuando el motor se sobrecarga.

Rango de aplicación adecuado:

- **Tipo de motor:** Monofásico
- **Frecuencia:** 60Hz

Funciones del producto:

- Proteger contra cortocircuitos
- Proteger contra sobre corriente

Método de operación:

- Control manual

Índice de entorno de instalación:

- **Grado de protección:** IP20
- **Temperatura ambiente:** -25°C +55°C
- **Humedad ambiental:** (20-90)%RH

Tabla de rendimiento:

Tipo		Fuerza	
Monofásico			
110V 60Hz	230V 60Hz	Kw	HP
CC051101P	CC052301P	0.37	0.5
CC0751101P	CC0752301P	0.55	0.75
CC111101P	CC12301P	0.75	1
CC1051101P	CC1052301P	1.1	1.5
-	CC22301P	1.5	2
-	CC32301P	2.2	3
-	CC42301P	3	4
-	CC5052301P	5	5.5
-	CC7052301P	5.5	7.5
-	CC102301P	7.5	10

Diagrama:



